PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 39 455	Recherchenberichts	siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5							
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)							
PCT/AT 03/00170	(Tag/Monat/Jahr) 16/06/2003	27/06/2002							
Anmelder		·							
·									
VAE EISENBAHNSYSTEME GMBH									
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt, Eine Kopie wird dem In	de von der Internationalen Recherchenbehörde ternationalen Büro übermittelt.	eerstellt und wird dem Anmelder gemäß							
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßt insgesamt <u>3</u> Blätter.								
	weils eine Kopie der in diesem Bericht genannt	en Unterlagen zum Stand der Technik bei.							
Grundlage des Berichts									
	ernationale Recherche auf der Grundlage der in	nternationalen Anmeldung in der Sprache							
	gereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nich								
Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.									
b. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosāuresequenz ist die internationale									
Recherche auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das in der internationalen Anmeldung in Schriflicher Form enthalten ist.									
zusammen mit der internati	zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.								
bei der Behörde nachträglic	ch in schriftlicher Form eingereicht worden ist.								
bei der Behörde nachträglic	ch in computerlesbarer Form eingereicht worde	n ist.							
	hträglich eingereichte schriftliche Sequenzprot im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorge								
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	n computerlesbarer Form erfaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,								
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchierbar erwiesen	(siehe Feld I).							
3. Mangelnde Einheitlichkei	t der Erfindung (siehe Feld II).								
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir	ndung								
X wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmigt.								
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:								
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung									
	gereichte Wortlaut genehmigt.	our de Debliede festes eith De							
Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine S	egel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fass e innerhalb eines Monats nach dem Datum der tellungnahme vorlegen.	Absendung dieses internationalen							
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mit der Zusammenfassung zu veröffentliche	n: Abb. Nr1							
X wie vom Anmelder vorgesc	hlagən	keine der Abb.							
weil der Anmelder selbst ke	ine Abbildung vorgeschlagen hat.								
weil diese Abbildung die Er	findung besser kennzeichnet.								
1									

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interpretates Aktenzeichen PC1 03/00170

			,					
A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES E 01B7/02							
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK								
	RCHIERTE GEBIETE							
Recherchies IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo E01B	ole)						
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sc	oweit diese unter die rech	nerchierten Gebiete fa	allen				
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank un	d evtl. verwendete Su	uchbegriffe)				
EPO-In	ternal			·				
CAISWE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN							
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabi	e der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.				
ļ								
Х	US 1 103 720 A (G. W. WHITEMAN) 14. Juli 1914 (1914-07-14)			1,2,10				
A	Seite 1, Zeile 67 - Zeile 90; Abb	oildung 1		6,7				
X	US 175 699 A (C. HARREFF) 4. April 1876 (1876-04-04) Seite 1; Ansprüche 1,2			1,10				
A	Serve 1, Anspruche 1,2			2,6,7				
Α .	DE 487 877 C (VER STAHLWERKE AKT 13. Dezember 1929 (1929-12-13) in der Anmeldung erwähnt Anspruch 1; Abbildungen 1,5,6	GES)		1-5,8-10				
A	US 1 177 670 A (B.S. WOODS & S. L 4. April 1916 (1916-04-04) Anspruch 1; Abbildungen 1-7	LEWIS)		1,2,7,8				
	lere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang	Patentfamilie					
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlichung vor besondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden								
1	O. September 2003	16/09/2	003					
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Bevollmächtigter Bediensteter De Neef, K						

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichunge

ur selben Patentfamilie gehören

Inter les Aktenzeichen
PCI7AI 03/00170

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 1103720	Α		KEINE	
US 175699	Α		KEINE	·
DE 487877	С	13-12-1929	KEINE	
US 1177670	A		KEINE	